



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1092]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मार्च 8, 2019/फाल्गुन 17, 1940

No. 1092]

NEW DELHI, FRIDAY, MARCH 8, 2019/ PHALGUNA 17, 1940

उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

(खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 मार्च, 2019

**का.आ. 1227(अ).**—केन्द्रीय सरकार ने इथेनॉल का उत्पादन बढ़ाने और विशेष रूप से अधिशेष वाले मौसम में पेट्रोल के साथ इथेनॉल ब्लेंडिंग (ईवीपी) कार्यक्रम के अधीन इसकी आपूर्ति बढ़ाने और इससे चीनी मिलों की नकदी की स्थिति में सुधार करने, ताकि उन्हें किसानों के गन्ना मूल्य बकाया का भुगतान करने में सक्षम बनाया जा सके, की दृष्टि से अधिसूचना सं. का. आ. 3523 (अ) दिनांक 19.07.2018 द्वारा एक स्कीम अर्थात् “इथेनॉल उत्पादन क्षमता बढ़ाने और उसमें वृद्धि करने के लिए चीनी मिलों को वित्तीय सहायता प्रदान करने संबंधी स्कीम” अधिसूचित की थी, जिसे तत्पश्चात् अधिसूचना संख्या का.आ. 3952 (अ), संख्या का.आ. 5219 (अ) तथा संख्या का.आ. 47 (अ) क्रमशः दिनांक 09.08.2018, दिनांक 11.10.2018 और दिनांक 04.01.2019 द्वारा संशोधित किया गया था।

और जबकि, केन्द्र सरकार ने पूर्ववर्ती स्कीम के अंतर्गत अंतिम तिथि के पश्चात् अपने आवेदन प्रस्तुत करने वाली अथवा अपने आवेदन न प्रस्तुत कर सकने वाली चीनी मिलों के लिए एक छोटी खिड़की खोलने का निर्णय लिया है, ताकि वे इस स्कीम के अंतर्गत आवेदन कर सकें।

अतः, अब केन्द्र सरकार निम्नलिखित स्कीम अर्थात् “एथेनॉल उत्पादन क्षमता बढ़ाने और उसमें वृद्धि करने के लिए चीनी मिलों को वित्तीय सहायता प्रदान करने संबंधी नई स्कीम” अधिसूचित करती है-

## (1) पात्रता:

- चीनी मिलें जिन्होंने पूर्ववर्ती स्कीम के अंतर्गत या तो अंतिम तिथि के पश्चात् अपने आवेदन-सह-प्रस्ताव प्रस्तुत किए थे अथवा अपने आवेदन प्रस्तुत नहीं कर सकीं थी, इस स्कीम के अंतर्गत आवेदन करने के लिए पात्र होंगी।
- यह सहायता उन चीनी मिलों को उपलब्ध नहीं होगी जिन्होंने केन्द्र सरकार की इसी परियोजना के संबंध में किसी अन्य स्कीम का लाभ उठाया है।

**(2) आवेदन प्रस्तुत करना:**

इस स्कीम के अंतर्गत पात्र चीनी मिलें नए इन्सीनेरेशन बॉयलर स्थापित करके अथवा केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (सीपीसीबी) द्वारा अनुमोदित कोई अन्य विधि अपनाकर अपनी डिस्टिलरी में जीरो लिक्विड डिस्चार्ज (जेडएलडी) प्राप्त करने अथवा मौजूदा संयंत्र की उत्पादन क्षमता के विस्तार सहित नया डिस्टिलरी संयंत्र स्थापित करने की इच्छुक हैं, उनके लिए यह अपेक्षित होगा कि वे एक आवेदन-सह-प्रस्ताव निर्धारित प्रपत्र **(अनुबंध)** में इस स्कीम की अधिसूचना की तारीख अर्थात् 8 अप्रैल, 2019 से 30 दिन के भीतर मुख्य निदेशक (शर्करा), शर्करा और वनस्पति तेल निदेशालय, खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग, कृषि भवन, नई दिल्ली को भेजें।

**(3)** पूर्ववर्ती स्कीम के अन्य सभी नियम और शर्तें अधिसूचना संख्या का.आ. 3523 (अ), दिनांक 19.07.2018 तथा तत्पश्चात अधिसूचना संख्या का.आ. 3952 (अ), संख्या का.आ. 5219 (अ) तथा संख्या का.आ. 47 (अ) क्रमशः दिनांक 09.08.2018, 11.10.2018 और 04.01.2019 के समान होंगी।

[फा. सं. 1(16)/2018-एस पी-1]

सुरेश कुमार वशिष्ठ, संयुक्त सचिव

**अनुबंध**

**मौजूदा डिस्टिलरी में नए इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना करने अथवा जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाने या इथनोल उत्पादन के लिए नई डिस्टिलरी की स्थापना करने अथवा मौजूदा डिस्टिलरी का विस्तार करने हेतु वित्तीय सहायता के लिए चीनी कारखाने से प्राप्त आवेदन**

**क. चीनी कारखाने का संक्षिप्त विवरण**

1	चीनी कारखाने / उपक्रम / सोसाईटी / कंपनी का नाम	
2	कारखाने का संक्षिप्त नाम और प्लान्ट कोड	
3	कारखाने की स्थापित पेराई क्षमता	
4	चीनी कारखाने में चीनी उत्पादन शुरू होने की तिथि	
5	चीनी मिल से जुड़ी मौजूदा डिस्टिलरी, यदि कोई हो, की उत्पादन क्षमता	
6	क्या उपक्रम का कोई अन्य चीनी कारखाना है (अन्य समूह कारखानों का संक्षिप्त नाम और क्षमता बताएं)	
7	पेट्रोल के साथ इथेनोल ब्लेंडिंग कार्यक्रम (ईबीपी) के तहत वर्तमान और पिछले दो इथेनॉल वर्षों के दौरान इथेनॉल आपूर्ति का निष्पादन:	
	(i) ओएमसी द्वारा मांग की गई इथेनॉल की मात्रा (वर्षवार)	
	(ii) मांग की गई मात्रा के प्रति आपूर्ति की गई इथेनॉल की मात्रा (वर्षवार)	
8	गन्ना मूल्य भुगतान का निष्पादन:	
	(i) 2018-19 चीनी मौसम के दौरान गन्ने की खरीद के लिए देय कुल गन्ना मूल्य।	
	(ii) 2018-19 चीनी मौसम में खरीदे गए गन्ने के लिए भुगतान किया गया कुल गन्ना मूल्य।	
	(iii) 2018-19 चीनी मौसम और इससे पहले के मौसमों के लिए लंबित गन्ना बकाया, यदि कोई हो (कृपया बकाया राशि मौसम-वार दर्शाएं)	
9	क्या मासिक प्रोफार्मा पी-2 ऑनलाइन दर्ज किया गया है (यदि हां, तो किस महीने तक)	

10	क्या समय समय पर खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग द्वारा जारी किए गए निर्देशों/आदेशों का पालन किया गया है।	
11	चीनी विकास निधि/लेवी चीनी मूल्य समकरण निधि की बकाया राशि की स्थिति, यदि कोई हो।	

**ख. किसी डिस्टिलरी में इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना करने अथवा जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाने के लिए चीनी मिल से जुड़ी मौजूदा डिस्टिलरी से संबंधित सूचना**

(i)	प्रस्तावित इन्सीनेरेशन बॉयलर की क्षमता/जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित अपनाने हेतु प्रस्तावित किसी अन्य विधि का ब्यौरा।	
(ii)	प्रस्तावित इन्सीनेरेशन बॉयलर का वर्किंग प्रेशर।	
(iii)	क्या सीपीसीबी की अनुमति प्राप्त की गई है, यदि हां, तो मौजूदा डिस्टिलरी के लिए एक वर्ष में प्रचालन दिनों की संख्या।	
(iv)	इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना के लिए मांगी गई वित्तीय सहायता/ जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाना (शुल्क, अधिभार और स्थापना लागत आदि सहित)। कृपया मद-वार ब्यौरा प्रस्तुत करें।	
(v)	उधार देने वाले बैंक का नाम।	
(vi)	क्या इसी परियोजना के लिए चीनी विकास निधि सहायता का लाभ उठाया गया है।	
(vii)	इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना के बाद प्रचालन के प्रस्तावित दिन/ जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाना।	
(viii)	नए इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना के बाद इथेनॉल का अतिरिक्त उत्पादन/ जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाना।	
(ix)	समूह कंपनी की मौजूदा चीनी मिलों में शीरे का उत्पादन (कृपया इकाई-वार बताएं)	
(x)	नए इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना के लिए प्रस्तावित समय सीमा/ जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाना।	
(xi)	इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना के बाद इथेनॉल उत्पादन शुरू होने की संभावित तारीख/ जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाना।	
(xii)	क्या प्रस्तावित इन्सीनेरेशन बॉयलर/ जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के लिए केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा यथा अनुमोदित किसी अन्य विधि को अपनाने के लिए उपकरण स्वदेशी स्रोत से खरीदे गए हैं (यदि नहीं, तो इसका कारण बताएं)।	

**ग. मौजूदा चीनी मिल के साथ नई डिस्टिलरी की स्थापना/ मौजूदा डिस्टिलरी के विस्तार से संबंधित जानकारी**

(i)	केएलपीडी में प्रस्तावित डिस्टिलरी की क्षमता (नई/विस्तार)	
(ii)	क्या जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के साथ नई डिस्टिलरी की स्थापना / मौजूदा डिस्टिलरी के विस्तार का प्रस्ताव है।	
(iii)	मूल कीमत तथा लागू करें आदि सहित नई डिस्टिलरी/ मौजूदा डिस्टिलरी के विस्तार की परियोजना हेतु मांगी गई वित्तीय सहायता।	
(iv)	उधार देने वाले बैंक का नाम।	
(v)	क्या इसी परियोजना के लिए चीनी विकास निधि सहायता का लाभ उठाया गया है।	
(vi)	नई डिस्टिलरी/ मौजूदा डिस्टिलरी के विस्तार की स्थापना के बाद प्रचालन के प्रस्तावित दिन।	
(vii)	चीनी मिल में शीरे का उत्पादन, जहां प्रस्तावित डिस्टिलरी स्थापित की जानी है/विस्तार किया गया है (यदि समूह कंपनी है, तो कृपया इकाई-वार ब्यौरा दें)	
(viii)	नए संयंत्र की स्थापना/मौजूदा संयंत्र के विस्तार हेतु प्रस्तावित समय सीमा।	
(ix)	इथेनॉल उत्पादन शुरू होने की संभावित तारीख।	
(x)	क्या प्रस्तावित नई डिस्टिलरी/मौजूदा डिस्टिलरी के विस्तार के लिए संयंत्र और मशीनरी स्वदेशी स्रोत से खरीदी गई है (यदि नहीं, तो इसका कारण बताएं)।	

**MINISTRY OF CONSUMER AFFAIRS, FOOD AND PUBLIC DISTRIBUTION****(Department of Food and Public Distribution)****NOTIFICATION**

New Delhi, the 8th March, 2019

**S.O. 1227(E).**—The Central Government with a view to increase production of ethanol and its supply under Ethanol Blended with Petrol (EBP) Programme, especially in the surplus season and thereby to improve the liquidity position of the sugar mills enabling them to clear cane price arrears of the farmers notified the scheme namely “Scheme for extending financial assistance to sugar mills for enhancement and augmentation of ethanol production capacity” vide notification No. S.O. 3523(E), dated 19.07.2018, which was subsequently amended vide notifications No. S.O. 3952(E), No. S.O. 5219(E) and No. S.O.47 (E) dated 09.08.2018, 11.10.2018 and 04.01.2019 respectively;

And whereas, the Central Government has decided to open a small window so that sugar mills which submitted their applications after the cut off date or could not submit their applications under the earlier scheme, can apply under this Scheme;

Now, therefore, the Central Government, hereby notifies the following scheme namely- “New Scheme for extending financial assistance to sugar mills for enhancement and augmentation of ethanol production capacity” –

**(1) Eligibility:**

- i) Sugar mills which either submitted their applications-cum-proposals after the cut off date or could not submit their applications under the earlier scheme shall be eligible to apply under this scheme.
- ii) Assistance shall not be available to sugar mills which have availed benefits under any other scheme of Central Government for the same project.

**(2) Submission of application :**

The sugar mills eligible under this scheme which desire to achieve Zero Liquid Discharge in their distillery by installation of new incineration boilers or by adoption of any other method approved by the Central Pollution Control Board (CPCB) or to set up new distillery plant including expansion of the production capacity of the existing plant, would be required to submit an application-cum proposal in the prescribed Proforma (Annexure) to the Chief Director (sugar), Directorate of Sugar and Vegetable Oils, Department of Food & Public Distribution (DFPD), Krishi Bhawan, New Delhi within 30 days from the date of notification of this scheme **i.e. by 08<sup>th</sup> April, 2019.**

**(3)** All other terms and conditions of the earlier Scheme notified vide notification No. S.O. 3523(E), dated 19.07.2018 and subsequently amended vide notifications No. S.O. 3952(E), No. S.O. 5219(E) and No. S.O.47 (E) dated 09.08.2018, 11.10.2018 and 04.01.2019 respectively, shall apply to this Scheme.

[F. No. 1 (16)/2018-SP-I]

SURESH KUMAR VASHISHTH, Jt. Secy.

**ANNEXURE**

**APPLICATION FROM THE SUGAR FACTORY FOR FINANCIAL ASSISTANCE FOR INSTALLATION OF NEW INCINERATION BOILER OR ADOPTION OF ANY OTHER METHOD APPROVED BY CPCB FOR ZERO LIQUID DISCHARGE IN THE EXISTING DISTILLERY OR SETTING UP OF NEW DISTILLERY OR EXPANSION OF EXISTING DISTILLERY FOR ETHANOL PRODUCTION.**

**A. Brief details of the sugar factory**

1	Name of the sugar factory/undertaking /society/company	
2	Short name & plant code of the factory	
3	Installed crushing capacity of the factory	
4	Date of commencement of sugar production in the sugar factory	
5	Production capacity of the existing distillery attached with sugar mill, if any	
6	Does the undertaking has any other sugar factory (indicate short name and capacity of other group factories)	
7	Performance of ethanol supply during current and last two ethanol years under Ethanol Blended with Petrol Programme (EBP):	
	(i) Quantity of ethanol indented by OMCs (year-wise)	
	(ii) Quantity of ethanol supplied against indented quantity (year-wise).	
8	Performance of cane price payment :	
	(i) Total cane price payable against purchase of cane	

	during 2018-19 SS. (ii) Total cane price paid against cane purchased in 2018-19 SS. (iii) Pending cane arrears for 2018-19 SS and earlier seasons, if any (Please indicate arrear amount season-wise)	
9	Whether monthly Proforma P-II filed online (If yes, up to which month)	
10	Whether directives/orders issued by DFPD from time to time have been complied	
11	Status of SDF/LSPEF outstanding dues, if any.	

**B. Information relating to existing distillery attached with the sugar mill for installation of incineration boiler or adoption of any other method approved by CPCB for ZLD in a distillery.**

(i)	Capacity of the proposed incineration boiler / details of any other method proposed for adoption as approved by CPCB for ZLD.	
(ii)	Working pressure of the proposed incineration boiler.	
(iii)	Whether permission of CPCB has been obtained, if yes, number of operating days in a year for existing distillery.	
(iv)	Financial assistance requested for installation of incineration boiler / adoption of any other method as approved by CPCB for ZLD. (including duties, surcharge & erection cost etc). Please indicate item-wise breakup.	
(v)	Name of the lending bank.	
(vi)	Whether SDF assistance has been availed for similar project.	
(vii)	Proposed days of operation after installation of incineration boiler / adoption of any other method as approved by CPCB for ZLD.	
(viii)	Additional production of ethanol after installation of new incineration boiler / adoption of any other method as approved by CPCB for ZLD.	
(ix)	Production of molasses in the existing sugar mills of the group company (Please indicate unit-wise)	
(x)	Proposed time line for installation of new incineration boiler / adoption of any other method as approved by CPCB for ZLD.	
(xi)	Expected date of commencement of ethanol production after installation of incineration boiler / adoption of any other method as approved by CPCB for ZLD.	
(xii)	Whether proposed incineration boiler / equipments for adoption of any other method as approved by CPCB for ZLD are procured from indigenous source (if not, reasons for the same).	

**C. Information relating to setting-up of new distillery / expansion of existing distillery with the existing sugar mill**

(i)	Capacity of the proposed distillery in KLPD (new/expansion)	
(ii)	Whether the new distillery / expansion of the existing distillery is proposed to be installed with zero liquid discharge system.	
(iii)	Financial assistance requested for new distillery / expansion of the existing distillery project including basic price and applicable taxes etc.	
(iv)	Name of the lending bank.	
(v)	Whether SDF assistance has been availed for similar project.	
(vi)	Proposed days of operation on setting up of new distillery / expansion of the existing distillery.	
(vii)	Production of molasses in the sugar mill where proposed distillery is to be set up / expanded (If group company, please indicate unit-wise)	
(viii)	Proposed time line for installation of new plant / expansion of existing plant.	
(ix)	Expected date of commencement of ethanol production.	
(x)	Whether proposed new distillery / plants and machineries for expansion of the existing distillery are procured from indigenous source (if not, reasons for the same).	

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 8 मार्च, 2019

**का.आ. 1228(अ).**—जबकि केन्द्रीय सरकार इथेनोल का उत्पादन बढ़ाने और विशेष रूप से अधिशेष वाले मौसम में पेट्रोल के साथ इथेनोल ब्लेंडिंग (ईबीपी) कार्यक्रम के अधीन इसकी आपूर्ति बढ़ाने और इससे चीनी मिल के साथ सम्बद्ध मौजूदा डिस्टिलरियों की क्षमता के विस्तार सहित चीनी मिलों की तर्ज पर शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों में विस्तार करने की दृष्टि से एतद्वारा निम्नलिखित स्कीम अर्थात् —“इथेनोल उत्पादन क्षमता बढ़ाने और उसमें वृद्धि करने के लिए चीनी मिलों को वित्तीय सहायता प्रदान करने संबंधी स्कीम” अधिसूचित करती है-

**(1) परिभाषा:**

शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरी का अर्थ होगा एक डिस्टिलरी जो किसी भी चीनी मिल अथवा इसकी किसी अन्य आनुषंगिक इकाई के साथ एकीकृत नहीं है और फ्रीड स्टॉक के रूप में शीरा पर कार्य कर रही है।

**(2) पात्रता:** स्कीम के तहत आवेदन करने के लिए केवल शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियां पात्र होंगी। स्कीम के तहत निम्नलिखित के लिए सहायता उपलब्ध होगी: -

i) मौजूदा शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों की क्षमता में विस्तार सहित नई डिस्टिलरियों की स्थापना के लिए पात्र होंगी।

ii) डिस्टिलरी में वाष्पन, इंसीनेरेशन प्रणाली की स्थापना करके तथा किसी डिस्टिलरी में जीरो लिक्विड डिस्चार्ज के संबंध में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (सीपीसीबी) द्वारा यथा अनुमोदित अन्य पद्धतियों द्वारा एथेनॉल का उत्पादन बढ़ाने के लिए पात्र होंगी।

iii) मौजूदा डिस्टिलरियों में एथेनॉल संयंत्र लगाने, शीरा और एथेनॉल भंडारण क्षमता में वृद्धि करने के लिए।

### (3) स्कीम के अधीन सहायता:

i) बैंकों/राष्ट्रीय सहकारी विकास निगम/भारतीय नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी लिमिटेड द्वारा दिए जाने वाले ऋण पर बैंकों/राष्ट्रीय सहकारी विकास निगम/भारतीय नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी लिमिटेड द्वारा प्रभारित 6% प्रति वर्ष की दर से ब्याज छूट अथवा ब्याज दर की 50% राशि, जो भी कम हो, केन्द्रीय सरकार द्वारा पांच वर्ष के लिए वहन की जाएगी।

ii) उपर्युक्त 2 (i) और 2 (iii) के संबंध में इस स्कीम के अंतर्गत प्रस्तावित क्षमता के आधार पर प्रत्येक योजना के संबंध में ऋण की संस्वीकृत और संवितरित राशि पर, खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग द्वारा सैद्धांतिक अनुमोदन की सीमा तक, ब्याज छूट प्रदान की जाएगी।

### (4) आवेदन प्रस्तुत करना:

इस स्कीम के अंतर्गत सहायता प्राप्त करने के लिए शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों के लिए यह अपेक्षित होगा कि वे एक आवेदन-सह-प्रस्ताव निर्धारित प्रपत्र **(अनुबंध)** में इस स्कीम की अधिसूचना की तारीख **अर्थात् 08 अप्रैल, 2019** से 30 दिन के भीतर मुख्य निदेशक (शर्करा), शर्करा और वनस्पति तेल निदेशालय, खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग, कृषि भवन, नई दिल्ली को भेजें।

### (5) आवेदनों की जांच/अनुमोदन:

खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग, दो समितियां अर्थात् जांच समिति तथा अनुमोदन समिति का गठन करेगा। स्कीम के अंतर्गत प्राप्त प्रस्तावों को जांच समिति तथा अनुमोदन समिति के समक्ष प्रस्तुत किया जाएगा तथा इसके पश्चात् खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग द्वारा पात्र आवेदकों को सैद्धांतिक अनुमोदन प्रदान किया जाएगा। उक्त समिति परियोजना के लिए शीरे की उपलब्धता अथवा परियोजना की व्यावहार्यता का आकलन करने के लिए आवश्यक समझे जाने वाले किसी अन्य मानदंड को ध्यान में रखते हुए आवेदनों की जांच करेगी।

### (6). स्कीम की रूपरेखा:

- (i) आवेदन-सह-प्रस्ताव को सैद्धांतिक अनुमोदन प्रदान करने के बाद खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग ऐसे अनुमोदित प्रस्ताव में ऋण स्वीकृत करने के संबंध में विचार करने हेतु ऋण देने वाले बैंकों को संस्तुत करेगा। बैंक/एनसीडीसी/आईआरडीए, भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा समय-समय पर अधिसूचित पुनर्संरचना से संबंधित दिशा-निर्देशों सहित विनियामक दिशा-निर्देशों के अनुपालन में अपने वाणिज्यिक मानदण्डों/नीतियों के अनुसार ऋण संस्वीकृत करने/जारी करने के लिए स्वतंत्र होंगे।
- (ii) आवेदक को खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग के सैद्धांतिक अनुमोदन की तारीख से 01 वर्ष के भीतर बैंक से ऋण संवितरित हो जाना चाहिए, ऐसा न होने पर परियोजना के लिए सैद्धांतिक अनुमोदन रद्द हो जाएगा। इसके अलावा, बैंक से ऋण की पहली किस्त के संवितरण की तारीख से 2 वर्ष के भीतर परियोजना पूर्ण हो जानी चाहिए।
- (iii) संबंधित परियोजनाओं का क्रियान्वयन करते समय शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियां इथेनॉल उत्पादन में क्षमता बढ़ाने/अपग्रेड करने के लिए सरकार की मेक-इन-इंडिया स्कीम के साथ समभिरूपता स्थापित करने का प्रयास करेंगी।
- (iv) स्कीम के अंतर्गत ऋण का संवितरण अलग खाते में किया जाएगा ताकि उक्त प्रयोजन के लिए राशि के उपयोग की मानीटरिंग आसानी से की जा सके।
- (v) वित्तीय सेवाएं विभाग नोडल बैंक की नियुक्ति सहित इस स्कीम के प्रचालन के लिए बैंक/एनसीडीसी/आईआरडीए को उचित अनुदेश जारी करेगा।

### (7) ब्याज छूट के भुगतान की रूपरेखा

- i) स्कीम के अधीन ब्याज छूट का भुगतान एक वर्ष के स्थगन काल सहित 5 वर्षों के लिए किया जाएगा।
- ii) सरकार द्वारा ब्याज छूट का लाभ तभी प्रदान किया जाएगा, यदि शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरी का खाता मानक है और खाता एनपीए होने तक यह उपलब्ध नहीं होगा। शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरी चूक की अवधि के लिए मूलधन के साथ दंडात्मक ब्याज सहित ब्याज चुकाने के लिए उत्तरदायी होगी। इसके अलावा,



बैंक/एनसीडीसी/आईआरडीए को चूककर्ता ऋणग्राहियों के विरुद्ध बैंकिंग मानदंडों तथा लागू बैंकिंग विनियामक दिशा-निर्देशों के अनुसार कार्रवाई करने की स्वतन्त्रता होगी।

- iii) शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों के पास अधिशेष नकद प्रवाह के मामले में बैंक/एनसीडीसी/आईआरडीए द्वारा शीघ्र भुगतान लेने का निर्णय लिया जा सकता है और ऋण खाते के प्रति खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग की ब्याज छूट संबंधी देयता तदनुसार कम हो जाएगी।
- iv) वित्तीय सेवाएं विभाग द्वारा नियुक्त नोडल बैंक को खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग ब्याज छूट की राशि त्रैमासिक आधार पर अग्रिम तौर पर जारी करेगा। अग्रिम तौर पर भुगतान की गई ब्याज छूट पर अर्जित ब्याज का समायोजन आगामी त्रैमासिक किस्त में किया जाएगा।
- v) खाद्य और सार्वजनिक वितरण विभाग नाबार्ड से परामर्श करके ब्याज छूट के निर्गम की रूपरेखा तैयार करेगा।

**(8) परियोजना पूर्ण होने का प्रमाण पत्र** – “संबंधित शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियां केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा विधिवत सत्यापित प्रमाण पत्र प्रस्तुत करेंगी, जिसमें प्रमाणित किया गया हो कि इस प्रयोजनार्थ आवेदन प्रस्तुत करते समय प्रस्तावित विधि के माध्यम से जीरो लिक्विड डिस्चार्ज प्राप्त कर लिया गया है। नई डिस्टिलरियों की स्थापना अथवा मौजूदा डिस्टिलरियों के विस्तार के लिए ऋण लेने वाली शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियां संबंधित राज्य के उत्पाद शुल्क आयुक्त तथा चार्टर्ड इंजीनियर द्वारा विधिवत सत्यापित प्रमाण पत्र प्रस्तुत करेंगी, जिनमें क्रमशः प्रमाणित किया गया हो कि नई डिस्टिलरी की स्थापना कर दी गई है और इनमें उत्पादन प्रारम्भ कर दिया है अथवा मौजूदा डिस्टिलरी का विस्तार पूर्ण कर लिया गया है और इथेनॉल का उत्पादन बढ़ाकर शुरू कर दिया गया है। ऐसे प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने में असफल रहने पर केन्द्रीय सरकार द्वारा ब्याज छूट की प्रतिपूर्ति नहीं की जाएगी।

**(9) उपयोग प्रमाण पत्र:** चीनी मिलें परियोजना पूर्ण होने के तीन माह के भीतर संस्वीकृत ऋण की राशि के संबंध में संबंधित चीनी/गन्ना आयुक्त, उत्पाद आयुक्त अथवा राज्य सरकार द्वारा नामित किसी अन्य प्राधिकारी द्वारा विधिवत सत्यापित उपयोग प्रमाण पत्र प्रस्तुत करेंगी, जिसमें यह प्रमाणित किया गया हो कि ऋण की राशि का उपयोग स्कीम में निर्दिष्ट प्रयोजनार्थ किया गया है। राज्य/गन्ना आयुक्त ऋण के उपयोग की मानीटरिंग भी करेंगे। उपयोग प्रमाण पत्र प्रस्तुत करने में असफल रहने पर केन्द्रीय सरकार द्वारा ब्याज छूट की प्रतिपूर्ति नहीं की जाएगी।

(10) जहां केन्द्रीय सरकार की यह राय है कि ऐसा करना आवश्यक अथवा समीचीन है, तो वह आदेश द्वारा किसी भी समय इस स्कीम के किसी भी प्रावधान में संशोधन कर सकती है।

[फा.सं. 1(16)/2018-एस पी-1]

सुरेश कुमार वशिष्ठ, संयुक्त सचिव

#### अनुबंध

**एथनॉल उत्पादन के संबंध में जीरो लिक्विड डिस्चार्ज का लक्ष्य प्राप्त करने के लिए इवैपोरेटर तथा इंसीनेरेशन बॉयलर की स्थापना करने और डिस्टिलेशन कॉलम तथा भंडारण क्षमता बढ़ाने के लिए वित्तीय सहायता प्राप्त करने के संबंध में शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों से आवेदन-सह-प्रस्ताव**

भाग-क स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों का संक्षिप्त ब्यौरा		
क्र.सं.	विवरण	
1.	मौजूदा डिस्टिलरी का नाम, पता, ई-मेल/दूरभाष संख्या का ब्यौरा	
2.	मौजूदा एल्कोहाल उत्पादन क्षमता (केएलपीडी में)	
3.	क्या मौजूदा डिस्टिलरियों के साथ इथेनॉल उत्पादन उपकरण भी स्थापित किए गए हैं। (यदि हाँ, तो इथेनॉल उत्पादन क्षमता का ब्यौरा भी दीजिए)	
4.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज प्राप्त करने के लिए प्रस्तावित प्रणाली (इन्सीनेरेशन बॉयलर अथवा जैव-खाद पद्धति) स्थापित की जाए।	

5.	क्या प्रस्तावित जीरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रणाली के साथ रिवर्स ऑस्मोसिस, ईवैपोरेटर और संघनन पॉलिशिंग इकाई की स्थापना का भी प्रस्ताव है।	
6.	यदि इन्सीनेरेशन बॉयलर की स्थापना का प्रस्ताव है, तो प्रस्तावित बॉयलर की क्षमता और कार्यकारी दबाव का ब्यौरा दीजिए।	
7.	मौजूदा डिस्टिलरी में प्रति वर्ष सामान्य कार्य दिवस	
8.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रणाली की स्थापना के बाद कार्य दिवस की प्रस्तावित संख्या	
9.	पिछले तीन वर्षों के दौरान मौजूदा डिस्टिलरी में प्रति वर्ष उपयोग की गई शीरे की औसत मात्रा।	
10.	क्या केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड से अनुमति प्राप्त की गई है, यदि हाँ, तो कृपया एक वर्ष में कार्य दिवस की अनुमोदित संख्या बताएं।	
11.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज को प्राप्त करने के लिए इन्सीनेरेशन बॉयलर अथवा केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा अनुमोदित किसी अन्य प्रस्तावित विधि के लिए अनुरोध की गई वित्तीय सहायता।	
12.	इथेनॉल संयंत्र और भंडारण क्षमता के लिए अनुरोध की गई सहायता	
13.	अनुरोध की गई कुल सहायता (कॉलम संख्या 11 और 12 का योग)	
14.	ऋण देने वाले बैंक का नाम (कृपया अधिकतम तीन बैंकों के नाम बताएं)	
15.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज (किलोलीटर में) की स्थापना के बाद (i) अल्कोहल और (ii) इथेनॉल का अनुमानित उत्पादन अलग से दर्शाएं।	
16.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रणाली/इथेनॉल कॉलम/इथेनॉल भंडारण क्षमता की स्थापना के बाद इथेनॉल उत्पादन शुरू होने की संभावित तारीख।	

भाग-ख प्रस्तावित नई शीरा आधारित स्टैंड एलोन डिस्टिलरियों का संक्षिप्त ब्यौरा		
क्र.सं.	विवरण	
1.	मौजूदा डिस्टिलरी का नाम, पता, ई-मेल/दूरभाष संख्या का ब्यौरा	
2.	मौजूदा डिस्टिलरी की क्षमता (केएलपीडी में) और प्रति वर्ष सामान्य कार्य दिवस	
3.	पिछले तीन वर्षों के दौरान इथेनॉल सहित अल्कोहल का उत्पादन	
4.	प्रस्तावित संयंत्र की इथेनॉल उत्पादन क्षमता (केएलपीडी में)	
5.	क्या नया संयंत्र मौजूदा डिस्टिलरी के परिसर में ही प्रस्तावित है (यदि नहीं, तो कृपया मौजूदा डिस्टिलरी से इसकी दूरी बताएं)।	
6.	प्रस्तावित इथेनॉल उत्पादन क्षमता प्राप्त करने के लिए प्रति वर्ष शीरे की आवश्यकता।	

7.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज (इन्सीनेरेशन बॉयलर अथवा केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा अनुमोदित कोई अन्य विधि) प्राप्त करने के लिए स्थापना हेतु प्रस्तावित प्रणाली।	
8.	जीरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रणाली सहित कुल अनुमानित परियोजना लागत	
9.	अनुरोध की गई वित्तीय सहायता का	
10.	ऋण देने वाले प्रस्तावित बैंकों के नाम (अधिकतम 3 बैंकों के नाम दर्शाए जा सकते हैं)।	
11.	परियोजना के पूरा होने और इथेनॉल उत्पादन शुरू होने की संभावित तारीख।	

### NOTIFICATION

New Delhi, the 8th March, 2019

**S.O. 1228(E).**—Whereas the Central Government with a view to increase production of ethanol and its supply under Ethanol Blended with Petrol (EBP) Programme, especially in the surplus season and to extend financial assistance to molasses based standalone distilleries on lines similar to that extended to distilleries attached with sugar mills, hereby notifies the following scheme namely- “Scheme for extending financial assistance to molasses based standalone distilleries for enhancement and augmentation of ethanol production capacity”-

(1) **Definition** - Molasses based standalone distillery shall mean a distillery not integrated with any sugar mill or its any other ancillary unit and functioning on molasses as feed stock.

(2) **Eligibility:-** Only molasses based stand alone distilleries shall be eligible to apply under the scheme. Assistance under the Scheme shall be available:-

i) To set up new distilleries including expansion of the capacity of the existing molasses based stand alone distilleries.

ii) For increasing ethanol production by installing evaporation, incineration systems and other methods as approved by the Central Pollution Control Board (CPCB) for achieving Zero Liquid Discharge (ZLD) in a distillery.

iii) For adding ethanol plants, molasses and ethanol storage capacities with their existing distillery.

(3) **Assistance under the Scheme :**

i) Interest subvention @ 6% per annum or 50% of rate of interest charged by banks/National Cooperative Development Corporation (NCDC)/ Indian Renewable Energy Development Agency Limited (IREDA), whichever is lower, on the loans to be extended by banks/NCDC/IREDA, shall be borne by the Central Government for five year.

ii) Interest subvention under the scheme in respect of 2(i) to 2(iii) above shall be provided on loan amount sanctioned and disbursed in respect of each project based on the proposed capacity, limited to the in-principle approval accorded by DFPD.

(4) **Submission of application :**

For availing assistance under the Scheme, the molasses based stand alone distilleries would be required to submit an application-cum proposal in the prescribed Proforma (Annexure-I) to the Chief Director (sugar), Directorate of Sugar and Vegetable Oils, Department of Food & Public Distribution (DFPD), Krishi Bhawan, New Delhi within 30 days from the date of notification of the scheme, **i.e by 8<sup>th</sup> April, 2019.**

**(5) Appraisal/Approval of applications:**

DFPD will constitute two Committees viz. Screening Committee and Approval Committee. The proposals received under the Scheme would be placed before Screening Committee and Approval Committee and thereafter in-principle approval would be accorded by DFPD to the eligible applicants. The said Committees shall scrutinize the applications keeping in view the parameters like availability of molasses for the project or any other parameter as deemed necessary to assess the viability of the project.

**(6) Modalities of the Scheme:**

i) After according in-principle approval to the applications-cum-proposals, DFPD will recommend such approved proposals to the lending banks for considering sanction of loan. Banks/NCDC/IREDA would be at liberty to sanction/release the loan as per their commercial norms/policies and in compliance with regulatory guidelines, including the restructuring guidelines, as notified by RBI from time to time.

ii) The applicant should get the loan disbursed from the bank within one year from the date of in principle approval of DFPD, failing which the in principle approval for the project will stand cancelled. Further, the project should be completed within two years from the date of disbursement of first instalment of loan from bank.

iii) While implementing their respective projects, the molasses based stand alone distilleries shall strive to seek convergence with the Make in India scheme of the Government for capacity addition/ up-gradation in ethanol production.

iv) The disbursement of loan under the scheme shall be in a separate account so that the utilization of the money for the said purpose is easily monitored.

v) The Department of Financial Services (DFS) will issue suitable instructions to the banks/NCDC/IREDA to operationalise the scheme including appointment of a nodal bank.

**(7) Modalities of payment of interest subvention**

i) Payment of interest subvention on loan amount under the scheme will be limited to only 5 years including one year moratorium period.

ii) The benefit of interest subvention will be provided by the Government only if account of molasses based stand alone distilleries is Standard and will not be available as long as account is NPA. The molasses based stand alone distilleries will be responsible for repayment of interest including penal interest for the period of default along with the principal. Further, banks/NCDC/IREDA will be free to take necessary action against the defaulting borrowers as per banking norms and applicable regulatory guidelines.

iii) In the event of surplus cash flow with the molasses based stand alone distilleries, accelerated payments may be decided by the bank/NCDC/IREDA and the interest subvention liability of DFPD towards loan account would accordingly get reduced.

iv) The Department of Food and Public Distribution (DFPD) will release the interest subvention amount on quarterly basis in advance to the nodal bank as appointed by DFS. The interest earned on the interest subvention paid in advance shall be adjusted in the next quarterly instalment.

v) DFPD will work out the modalities of release of Interest Subvention in consultation with NABARD.

**(8) Project Completion Certificate-** The concerned molasses based stand alone distilleries shall submit a certificate duly verified by the Central Pollution Control Board certifying that zero liquid discharge has been achieved through the method proposed at the time of submitting application for such purpose. The molasses based stand alone distilleries availing loan to establish new distilleries or expansion of the existing distilleries shall submit a certificate duly verified by the Excise Commissioner of the State concerned and the Chartered Engineer certifying respectively that the new distillery has been installed and has commenced production or expansion of the existing distillery has been completed and enhanced production of ethanol has commenced. Any failure to submit such certificates shall lead to non-reimbursement of interest subvention by the Central Government.

**(9) Utilization Certificate:** The concerned molasses based stand alone distilleries shall submit utilization certificate for the sanctioned loan amount within three months of the completion of the project, duly verified by the respective Sugar/Cane Commissioners, Excise Commissioner or any other authority designated by the State

Government certifying that the loan amount has been utilized for the purpose specified in the scheme. The said authorities shall also monitor the utilization of the loan. Any failure to submit the utilization certificate shall lead to non-reimbursement of interest subvention by the Central Government.

(10) Where the Central Government is of the opinion that it is necessary or expedient to do so, it may, at any time modify any of the provisions of this Scheme.

[F. No. 1 (16)/2018-SP-I]

SURESH KUMAR VASHISHTH, Jt. Secy.

#### **Annexure**

Application cum proposal from molasses based stand-alone distilleries seeking financial assistance for installation of **Evaporator and Incineration Boiler to achieve ZLD as well as addition of Distillation column and storage capacity** for Ethanol Production.

<b>Part – A : Brief details of stand-alone distilleries</b>		
<b>Sl. No.</b>	<b>Particulars</b>	
1	Name, address, e-mail/contact details of the existing Distillery	
2	Existing Alcohol Production Capacity (in KLPD)	
3	Whether Ethanol Production equipments are also installed with the existing distilleries (if yes, also indicate the ethanol Production capacity)	
4	Proposed System to be installed to achieve ZLD (Incineration Boiler or Bio-composting methods)	
5	Whether reverse osmosis, evaporator and condensate polishing unit is also proposed for installation with the proposed ZLD system.	
6	If incineration boiler is proposed for installation, indicate the capacity and working pressure of the proposed Boiler.	
7	Normal working days per annum of the existing distillery	
8	Proposed no of working days after installation of ZLD system	
9	Average quantity of molasses per annum used in the existing distillery during last three years.	
10	Whether permission from CPCB has been obtained, if yes, please indicate the approved number of working days in a year	
11	Financial assistance requested for incineration boiler or any other proposed method approved by CPCB for achieving ZLD	
12	Assistance requested for ethanol plant and storage capacity	
13	Total assistance requested (sum of column No 11 & 12)	
14	Name of the lending bank ( please indicate a maximum of three banks)	
15	Indicate separately the estimated production of (i) alcohol	

	and (ii) ethanol per annum after installation of ZLD (in kl)	
16	Expected date of commencement of ethanol production after installation of ZLD system/ethanol column/Ethanol Storage capacity	

<b>Part- B : Brief requirement of proposed new molasses based stand-alone distillery</b>		
<b>Sl. No.</b>	<b>Particulars</b>	
1	Name, address, e-mail/contact details of the existing distillery	
2.	Capacity of the existing distillery(in KLPD) and normal working days per annum	
3.	Production of alcohol including ethanol achieved during last three years	
4	Ethanol Production Capacity of the proposed plant(in KLPD)	
5.	Whether new plant is proposed in the same premises of existing distillery (if not, please indicate its distance from the existing distillery)	
6.	Requirement of molasses per annum to achieve the proposed ethanol production capacity	
7.	Proposed system to be installed to achieve ZLD (Incineration Boiler or any other method approved by CPCB be indicated)	
8.	Total estimated project cost including ZLD system	
9.	Financial assistance requested	
10.	Name of the proposed lending Banks (A maximum of name of 3 Banks may be indicated)	
11	Expected date of completion of the project and commencement of ethanol production	